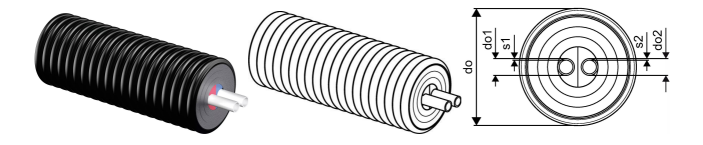
# Uponor Ecoflex Thermo Twin 2x63x5,8/200

## 1018138

- sistema di tubazione preisolata con doppio tubo interno Uponor Radi in polietilene reticolato metodo Engel conforme alle Norme DIN 16892/93 (certificato DVGW) e UNI EN ISO 15875 (certificato IIP UNI), barriera antidiffusione dell'ossigeno secondo la Norma DIN 4726
- max. pressione 6 bar / 95 °C
- resistenza al fuoco Classe B2 ai sensi della Norma DIN 4102.
- rivestimento isolante in strati concentrici di polietilene reticolato espanso a cellule chiuse PE-X, guaina corrugata esterna di protezione in polietilene nero alta densità PE-HD
- applicazione principale: riscaldamento, mandata e ritorno
- le lunghezze indicate sono le massime disponibili per ogni rotolo standard
- taglio su misura



# Informazioni Uponor Ecoflex Thermo Twin

### **Specifiche**

- Flessibile, pre-isolata, tubazione in plastica autocompensante, prodotta in base alla norma EN 15632
- Tubazione interna in polietilene reticolato (PE-Xa) conforme alla norma EN ISO 15875, colore naturale, PN 6 (SDR 11) o PN 10 (SDR 7,4), barriera antidiffusione dell'ossigeno secondo la norma EN 15632
- Materiale isolante in polietilene espanso a cellule chiuse PE-X, permanentemente elastico, resistente all'invecchiamento
- Guaina corrugata esterna in polietilene alta densità (PE-HD)

### **Application**

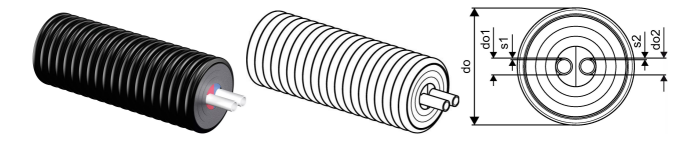
- Trasporto di acqua di riscaldamento e raffreddamento per impianti interrati.
- Temperatura di esercizio riscaldamento 80 °C in base alla norma EN 15632
- Temperatura di malfunzionamento 95 °C
- Verifica statica per carico traffico pesante 60 tonnellate

#### Certification

Le certificazioni sono da verificarsi a livello locale

# Uponor Ecoflex Thermo Twin 2x63x5,8/200

# 1018138



## Informazioni tecniche

Item no EAN	6414905210718
Item no GTIN	06414905210718
Item no VVS	087809063
RSK no.	2190424
Item no NRF	8360506
Item no LVI	3010227
Prodotto (unità di misura)	m
Raggio di curvatura 2	1,2 m
Quantità di imballaggio 1	100
Packaging GTIN PL1	06414905437405
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	200
Item Unit Weight	4,55
Item Unit Width	200

## Documenti tecnici

### Uponor Italia

Via Torri Bianche 3 3 20871, Vimercate Italia

T +39 039 635821 Italy.info@uponor.com F +39 039 6084269

www.uponor.com/it-it